Claims

CLAIMS ONLY								Applicant(s)  Filing Date  Filing Date							
CLAIMS	AS FILED		AFTER FIRST AMENDMENT		AFTER SECOND AMENDMENT		7	* May be u	sed for add	ditional clair	ns or ame	or amendments			
	Indep	Depend	Indep	Depend	Indep	Depend	ı		Indep	Depend	Indep	Depend	Indep	Depend	
1				,			- [	51		<u> </u>		<del>                                     </del>			
2		\		· ·	<u> </u>	<del>  ',  </del>		52 53		<del></del>		1			
3		<del></del>		<del></del>				54	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>				1	
5		<del>- \</del>		1		<del>                                     </del>		55	<del> </del>	<del>  `</del>			<u> </u>		
6				(				56							
7						į		57							
8		)				(		58							
9			_				1	59		<del>                                     </del>	<u> </u>	<u> </u>			
10				<u> </u>	<b></b>		1	60 61	<u> </u>				-	<u> </u>	
11		<del></del>			<del> </del>	- \	ļ	62		<del>                                     </del>	-	<del>                                     </del>	<del> </del>		
12 13			١	<del>'</del>		<del>  - `  </del>		63	<del>                                     </del>	<u> </u>		<b></b>			
14				<del>- i -</del>	<del></del>			64	<b>—</b>	<b>1</b>					
15	-	1		t				65		L					
16		1						66	<u> </u>						
17				(				67							
18		l					-	68							
19							1	69	ļ						
20		_ \_		- \				70							
21				<u> </u>		$\vdash$		71 72	<u> </u>				<u> </u>		
22 23		<del>                                     </del>		<del>\ \</del>	<del></del>	<del>     </del>		73				<del></del>			
24		<del>- ` ` -</del>		<del></del>		<del>                                     </del>		74	<b>-</b>				t		
25	$\overline{}$			<del></del>	<u> </u>			75							
26				(	<b>-</b>			76							
27				(			i	77							
28		1						78							
29				<u> </u>		<del></del>		79	<u> </u>			-	<del></del>		
30		<del></del>		-	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		80 81	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<b>-</b>	<del>                                     </del>	<del> </del>	_	
31		<del>\</del>	<u> </u>	<del>  `                                   </del>	<del> </del>	<del>     </del>		82	<del>                                     </del>	<del> </del>	<b>-</b>				
32 33		<del>- \</del>		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>     </del>		83	<del>                                     </del>					ļ	
34		1		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>			84	İ						
35		T .	(	<u> </u>	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			85							
36								86			ļ				
37							ļ	87	ļ			<b></b>	<u> </u>	<b> </b> -	
38		<u> </u>	. 1	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	1-1-1	1	88	<del>                                     </del>		<del> </del>	1	<del>                                     </del>	<b> </b>	
39	<u> </u>	<del>                                     </del>		<del>                                     </del>		<del>     </del>		89 90	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	1	<del> </del>	
40 41	<del>                                     </del>	+	<del> </del>	<del>  \</del>	<del> </del>	+		91	<del>                                     </del>		1	† · · · · ·	t	<del>                                     </del>	
41	<del></del>	<del>  `                                   </del>	<b>-</b>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	+		92			<b></b>		1		
43		Ι ( )	<del>                                      </del>	1				93							
44	<b></b>	<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>		1				94	<u> </u>						
45								95			<u> </u>			<u> </u>	
46		1			ļ	$\sqcup$		96	<u> </u>		ļ	<b> </b>	<b>├</b>	<u> </u>	
47		1			<u> </u>			97	<del> </del>	<b>_</b>	<del></del>	<del> </del>	<b>├</b> ──	<u> </u>	
48		<del>_ , _</del>		<u> </u>		+		98			<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	┼	<del>                                     </del>	
49	<u> </u>	1	ļ		<del> </del>	<del>     </del>		99 100	<del> </del>		<del>                                     </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	
50	<del></del>	<del>                                     </del>	<u> </u>	<del>                                     </del>		<del>     </del>		Total	(P)	<del>                                     </del>		1	<b>—</b>	$\vdash$	
Total Indep	15							Indep	14		M	] [	М		
Total	$\preceq$	;		ij .	<b>—</b>	<u> </u>		Total	110	لـــا	ric-	H	1717×		
Depend	Ø' \		L`					Depend			12	,	14A	·	
Total	21.	7						Total	1500		\(\alpha\)		126	1	
Claims	De.	l'		I		<u> </u>		Claims	104		77	L	ᢇᠫᠽ	<u> </u>	